

# 簡単ガイド

## デジタルカメラ C-770 Ultra Zoom

このたびは、オリンパス製品をお買い上げ  
くださいましてありがとうございます。

# スタート

本紙は、すぐに使いたい方のために  
基本操作を説明したガイドです。  
手順に沿って進めてください。

電話等でのご相談窓口  
カスタマーサポートセンター

フリーダイヤル

0120-084215

携帯電話・PHS からは 0426-42-7499

調査等の都合上、回答までにお時間をいただく  
場合がありますので、ご了承ください。

営業時間 平日 9:30～21:00

土・日・祝日 10:00～18:00

(年末年始、システムメンテナンス日を除く)

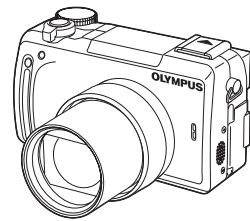
OLYMPUS®

<http://www.olympus.co.jp/>

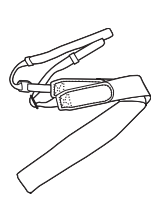
当社のホームページにおいて、製品仕様、  
パソコンとの接続、OS対応の状況、Q&Aなどの  
各種情報を提供しております。

## 1 箱の中身を確認しましょう

以下の付属品は、本紙の説明で使用します。



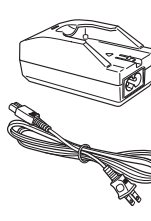
デジタルカメラ



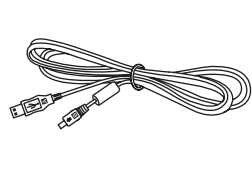
ストラップ



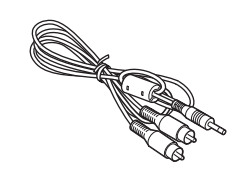
リチウムイオン電池  
(LI-10B)



リチウムイオン電池充電器  
(LI-10C)



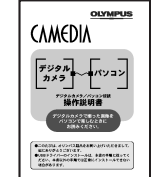
USB ケーブル



AV ケーブル



カメラ取扱説明書



デジタルカメラ /  
パソコン接続操作説明書



CD-ROM /  
インストールガイド



カード (xD ピクチャーカード) /  
カード取扱説明書

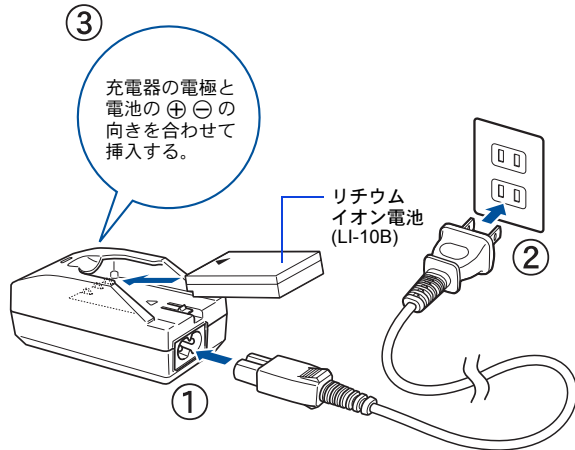
この他に、レンズキャップ／レンズキャップ用ひも、保証書、ご愛用者登録はがき等が入っています。

## 2 カメラの準備をしましょう

カメラを使い始める前に、これらの  
準備をしてください。

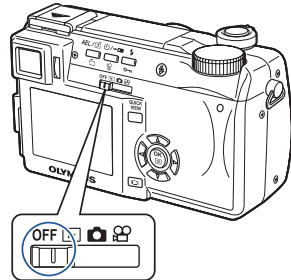
### a. 電池を充電します

お買い上げ時の電池は十分に充電されて  
いません。ご使用前に付属の専用充電器  
(LI-10C) で充電を行ってください。  
(充電時間：約120分)

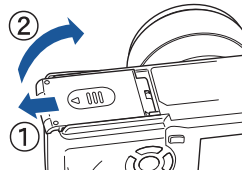


### b. 電池とカードを入れます

1 パワースイッチを OFF  
の位置に合わせておき  
ます。



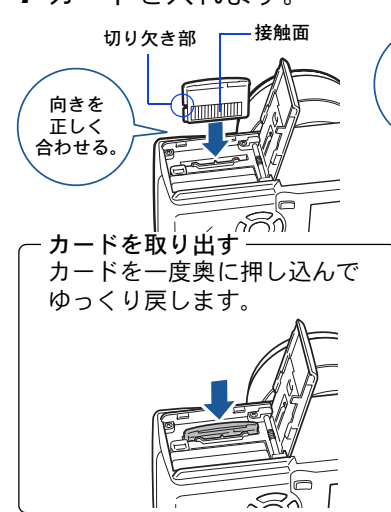
2 電池／カードカバー  
を開けます。



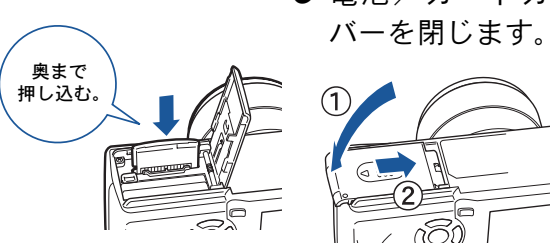
3 電池を入れます。



4 カードを入れます。

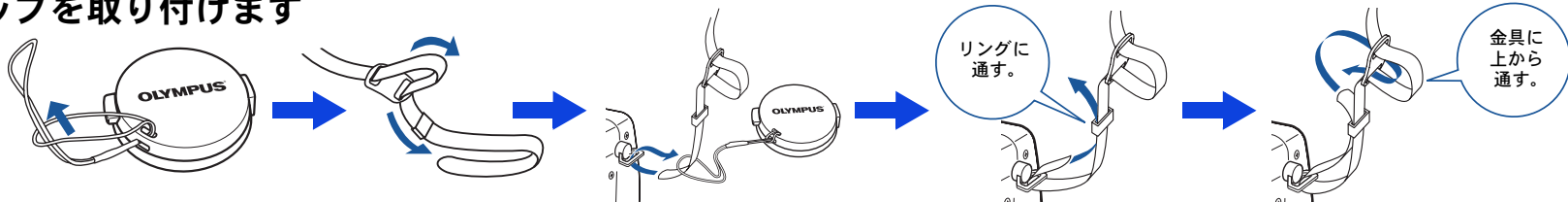


5 電池／カードカ  
バーを閉じます。



### c. ストラップとレンズキャップを取り付けます

図のようにレンズキャップ用  
ひもをストラップに通してか  
ら、カメラにストラップを取り  
付けます。



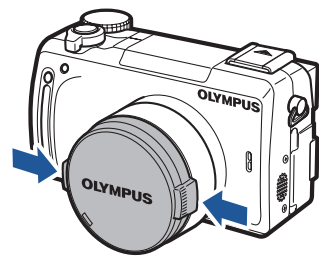
同様に、もう一方の金具にもストラップを取り付けます。

## 3 電源を入れましょう

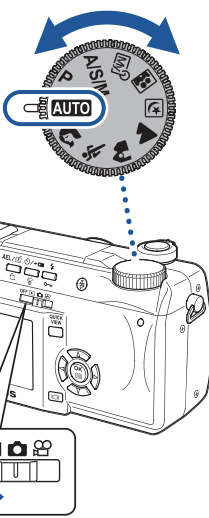
カメラの電源を入れて、液晶モニタの表示を確認しましょう。

### a. 電源を入れます (撮影モード)

1 レンズキャップをはずします。



2 モードダイヤルを  
**AUTO** に合わせ、パ  
ワースイッチをスライ  
ドさせて にし  
ます。  
・レンズがせり出し、  
液晶モニタが点灯  
します。



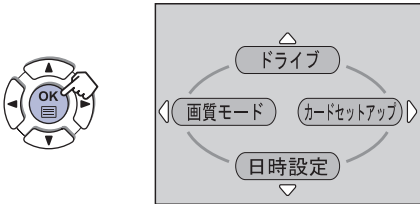
**ヒント** 約3分間何も操作しないと、電池の消耗を  
防ぐために液晶モニタが消灯し、カメラは  
動作を停止します。ズームレバーやシャッ  
ターボタンなどを操作するとカメラはすぐ  
に動作を再開します。

・電源を切るときは、パワースイッチをスライ  
ドさせて OFF にします。

### b. 日付・時刻を設定します (撮影モード：AUTOのとき)

カメラを初めてお使いになるときには、日付と時刻が設定されていません。  
日付と時刻を設定して撮影すると画像と一緒に日時が記録されます。

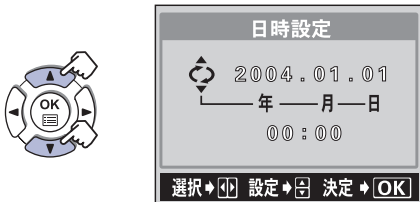
1 メニューを表示します。



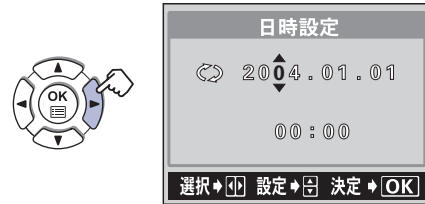
2 日時設定画面を表示します。



3 日付の表示スタイルを選択します。  
・以下の手順は“年—月—日”に設定した場合  
の説明です。



4 “年”の設定に移ります。



5 年を合わせます。



6 手順の4と5をくり返して日時を合わせます。  
・カメラの時間表示は24時間表示です。

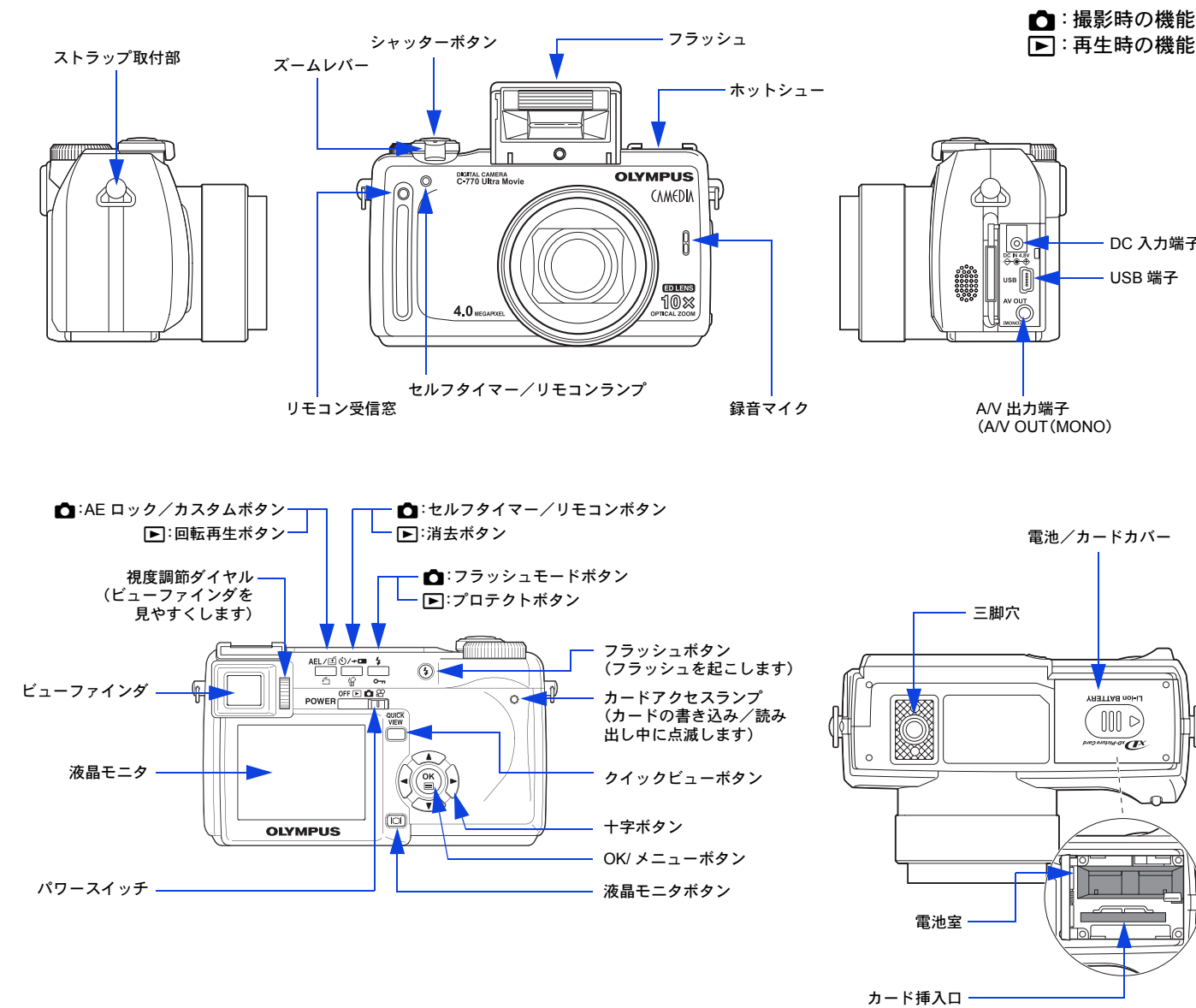


7 ボタンを押して、日時を設定します。

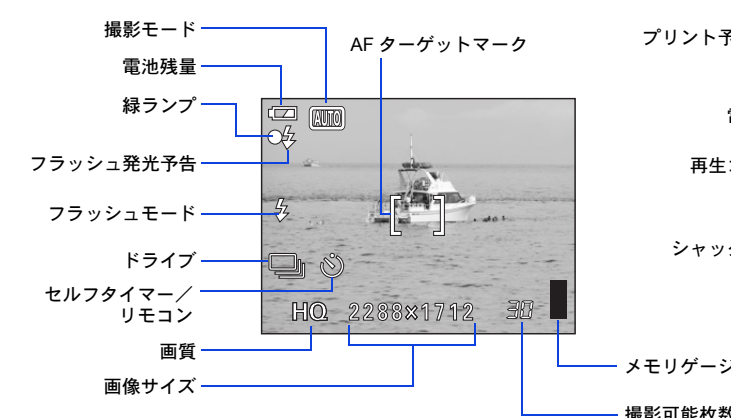


### c. 各部名称と液晶モニタの表示を確認します

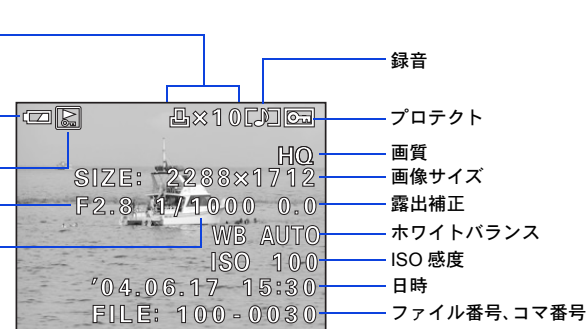
カメラの各部のなまえと液晶モニタの表示を確認しましょう。



液晶モニタの表示 (撮影モード：AUTOのとき)



液晶モニタの表示 (再生モード)



**ヒント** カメラの設定状態によって、表示されるアイコンや項目は異なります。

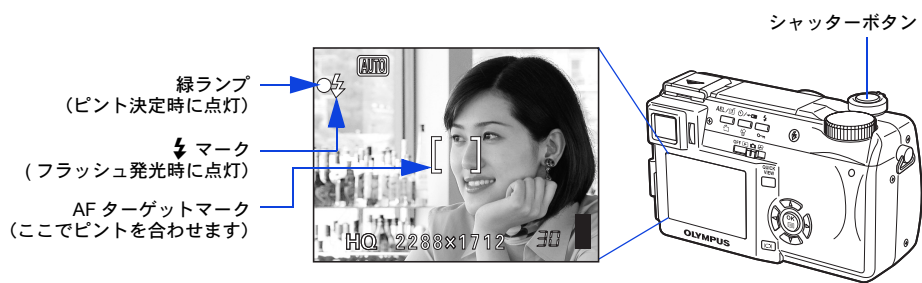


# 4 撮影しましょう

カメラを構えて、シャッターボタンを押してみましょう。

## a. 撮影します

- 1 液晶モニタ、またはビューファインダを見ながら構図を決めます。
  - ・ビューファインダを見て撮影するときは、 を押してビューファインダを点灯させます。



**ヒント** フラッシュモード、画質モード、電池残量、撮影可能枚数等の情報が液晶モニタに表示されます。

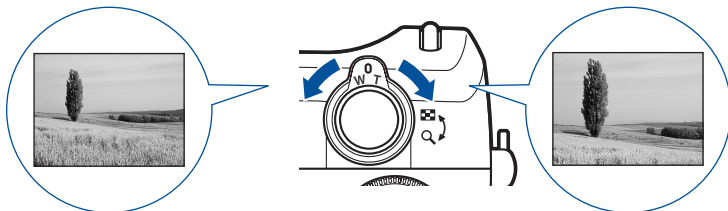
- 2 シャッターボタンを軽く押して（半押し）ピントを合わせます。
  - ・ピントが決まると、緑ランプが点灯します。
  - ・フラッシュが発光するときは、 マークが点灯します。
- 3 さらにシャッターボタンを押し込む（全押し）とシャッターが切れます。

## b. ズームします

ズームレバーを使って撮影する範囲を調整します。

W 側に回すと、広い範囲が写せます。（広角）

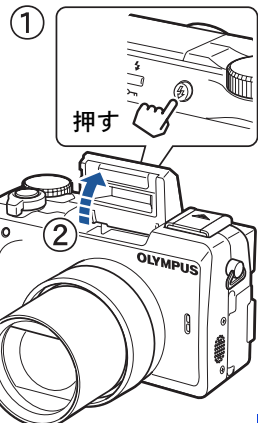
T 側に回すと、遠くのものが増大されます。（望遠）



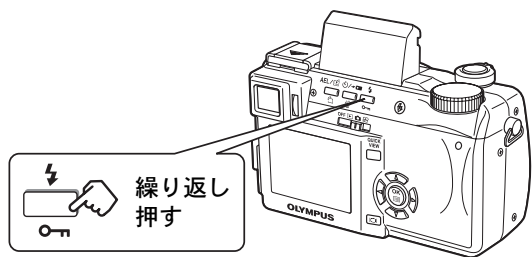
## c. フラッシュを設定します

撮影状況や目的に合わせてフラッシュモードを選択して撮影しましょう。

- 1 フラッシュを起こします。



- 2 フラッシュモードを切り換えます。



アイコン	フラッシュモード	設定内容
表示なし	オート発光	暗いときや逆光のとき、フラッシュが自動的に発光します。
	赤目軽減	本発光の前に数回の予備発光を行い、目が赤く写ってしまう現象を起こりにくくします。
	強制発光	フラッシュを必ず発光させます。
	スローシンクロ	遅いシャッター速度でフラッシュを発光させます。
	発光禁止	フラッシュは発光しません。発光禁止にするには、フラッシュの上部を指で押し下げて、フラッシュを収納します。

- 3 シャッターボタンを半押しすると、 マークが点灯・点滅します。  
点灯：シャッターボタンを全押しすると、フラッシュが発光します。  
点滅：フラッシュ充電中です。いったんシャッターボタンから指を離して、 マークが点灯するまで待ってください。

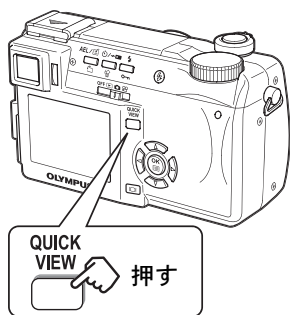
**ヒント** 撮影モードによっては、選択できないフラッシュモードもあります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

# 5 撮った画像を確認しましょう

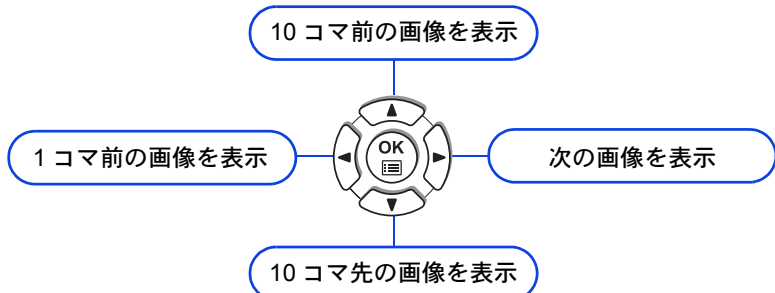
デジタルカメラは、撮った画像をすぐに液晶モニタで確認（再生）することができます。再生後、不要な画像はすぐに消去することができます。

## a. 画像を確認します

- 1 撮影モードで撮影した後に、QUICKVIEW ボタンを押します。
  - ・最後に撮影した画像が液晶モニタに表示されます。



- 2 他の画像を見るときは、十字ボタンを操作します。



- 3 再度 QUICKVIEW ボタンを押すと、すぐに撮影モードに戻ります。

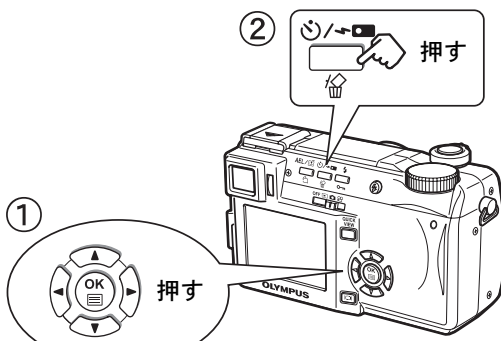
**ヒント** パワースイッチを にしても再生できます。

## b. 画像を消去するには

**注意** 消去した画像は元に戻せません。大切な画像を消去しないように、十分ご注意ください。

- 1 コマだけ消去する：再生している画像のみを消去します。

- 1 消去したい画像を表示して (①)、 ボタンを押します (②)。



- 2 [消去] を選択します。

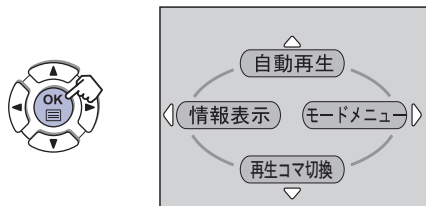


- 3 ボタンを押すと、画像が消去されます。

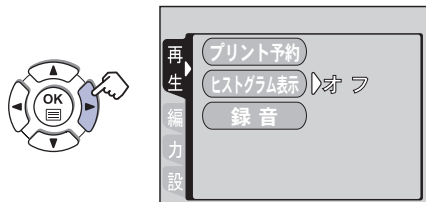


すべての画像を消去する：撮影したすべての画像を消去します。

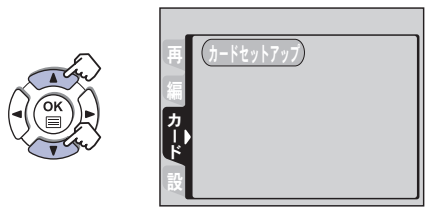
- 1 メニューを表示します。



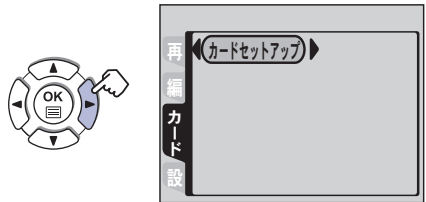
- 2 [モードメニュー] を選択します。



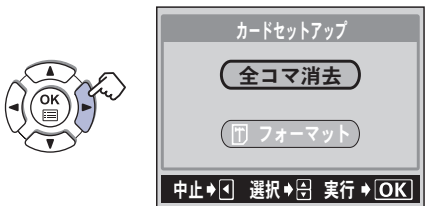
- 3 [カード] を選択します。



- 4 [カードセットアップ] を選択します。



- 5 カードセットアップ画面を表示します。



- 6 [全コマ消去] を選択します。



- 7 全コマ消去画面を表示します。



- 8 [消去] を選択します。



- 9 ボタンを押すと、すべての画像が消去されます。



# 6 パソコンに接続しましょう

カメラとパソコンを接続して、カード内の画像をパソコンに保存することができます。

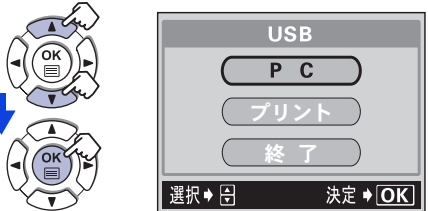
**ヒント** パソコンとの接続中に電池容量がなくならないように、十分に充電された電池をご使用ください。なお、パソコンとの接続が長時間になる場合は、別売の AC アダプタ (D-7AC) のご利用をおすすめします。

**注意** Windows98/98SEをご使用の方は... カメラをパソコンに接続する前に、付属の CD-ROM を使って、USB ドライバをインストールする必要があります。詳しくは、「デジタルカメラ/パソコン接続 操作説明書」をご参照ください。

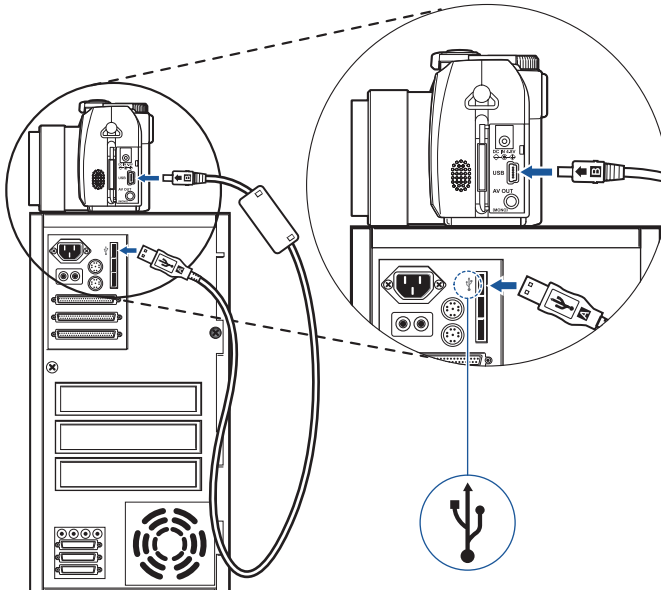
**注意** カメラをパソコンに接続する前にカメラの電源が切れていることを必ずご確認ください。

- 1 パワースイッチを OFF にして、カメラの電源を切ります。
- 2 パソコンの USB ポートに USB ケーブルを接続します。
- 3 カメラに USB ケーブルを接続します。
- 4 パワースイッチを にします。
  - ・パソコンとの通信が始まり、カメラの液晶モニタに選択画面が表示されます。

- 5 [PC] を選択し、 ボタンを押します。



・パソコンがカメラを認識すると、パソコンの画面に新たにアイコンが現れます。



## もっとカメラの機能を使いこなしたい方へ

### カメラの機能や詳しい操作方法については...

「取扱説明書」をご参照ください。



- ・撮影シーンに合わせた最適な設定で撮影できます。
- ・ムービーを撮影できます。
- ・光学ズームとスーパーズーム、またはデジタルズームを併用して望遠撮影できます。
- ・撮影した画像の簡単な編集ができます。
- ・PictBridge 対応プリンタとカメラを接続してダイレクトプリントできます。

### 撮影した画像をパソコンに保存するときは...

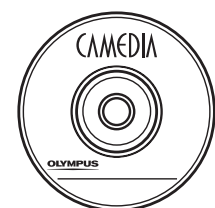
「デジタルカメラ/パソコン接続操作説明書」をご参照ください。



- ・「デジタルカメラ/パソコン接続操作説明書」で、以下の操作手順を説明しています。
  - ・Windows98用USBドライバのインストール方法
  - ・カメラの認識状態を確認する方法
  - ・カメラの画像をパソコンへ保存する方法
  - ・カメラをパソコンから取り外す方法 等

### 撮影した画像をパソコンで楽しむときは...

付属の CD-ROM をパソコンへセットして、CAMEDIA Masterで画像編集などをお楽しみいただけます。



- ・画像管理編集ソフト「CAMEDIA Master」をインストールすることができます。
- ・オンラインユーザー登録ができます。（事前にインターネットに接続されていることをご確認ください。）